MECCANICA E MECCATRONICA								
	Ore settimanali							
Discipline	1°		2° biennio e					
	biennio		quinto anno					
	1^	2^	3^	4^	5^			
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4			
Lingua inglese	3	3	3	3	3			
Storia	2	2	2	2	2			
Matematica	4	4	3	3	3			
Complementi di matematica			1	1				
Diritto ed economia	2	2						
Geografia generale ed economica	1							
Scienze della Terra e Biologia	2	2						
Fisica	3	3						
di cui in laboratorio	1	1						
Chimica	3	3						
di cui in laboratorio	1	1						
Tecnologie e tecniche di rappres. grafica	3	3						
di cui in laboratorio	1	1						
Tecnologie informatiche	3							
di cui in laboratorio	2							
Scienze e tecnologie applicate		3						
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2			
Religione Cattolica / attività alternativa	1	1	1	1	1			
Meccanica, macchine ed energia			4	4	4			
di cui in laboratorio			2	2	2			
Sistemi e automazione			4	3	3			
di cui in laboratorio			2	2	2			
Tecnol. mecc. di processo e prodotto			5	5	5			
di cui in laboratorio			4	3	4			
Disegno, progett. e organizz. industriale			3	4	5			
di cui in laboratorio				2	2			
TOTALE ORE SETTIMANALI:	33	32	32	32	32			

ENERGIA								
	Ore settimanali							
Discipline	1°		2° biennio e					
	biennio		quinto anno					
	1^	2^	3^	4^	5^			
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4			
Lingua inglese	3	3	3	3	3			
Storia	2	2	2	2	2			
Matematica	4	4	3	3	3			
Complementi di matematica			1	1				
Diritto ed economia	2	2						
Geografia generale ed economica	1							
Scienze della Terra e Biologia	2	2						
Fisica	3	3						
di cui in laboratorio	1	1						
Chimica	3	3						
di cui in laboratorio	1	1						
Tecnologie e tecniche di rappres. grafica	3	3						
di cui in laboratorio	1	1						
Tecnologie informatiche	3							
di cui in laboratorio	2							
Scienze e tecnologie applicate		3						
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2			
Religione Cattolica / attività alternativa	1	1	1	1	1			
Meccanica, macchine ed energia			5	5	5			
di cui in laboratorio			2	2	2			
Sistemi e automazione			4	4	4			
di cui in laboratorio			2	2	2			
Tecnol. mecc. di processo e prodotto			4	2	2			
di cui in laboratorio			2	2	2			
Impianti energetici, disegno e progett.			3	5	6			
di cui in laboratorio			2	3	4			
TOTALE ORE SETTIMANALI:	33	32	32	32	32			